

Протокол № 1
заседания диссертационного совета 24.2.379.03, созданного на базе
федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

от 3 марта 2023 г.

Присутствовали члены совета,

доктора наук: Шахматов Е. В. (2.5.13) (*председатель*), Белоконов И. В. (2.5.16), Дорошин А. В. (2.5.16), Заболотнов Ю. М. (2.5.16), Ишков С. А. (2.5.16), Комаров В. А. (2.5.13), Куренков В. И. (2.5.13), Любимов В. В. (2.5.16), Макарьянц Г. М. (2.5.13), Павлов В. Ф. (2.5.13), Салмин В. В. (2.5.16), Старинова О. Л. (2.5.16), Тимбай И. А. (2.5.16), Хаймович А. И. (2.5.13).

кандидат технических наук Крамлих А. В. (*учёный секретарь*) (2.5.16).

Отсутствовали: Аншаков Г. П., Асланов В. С., Ахметов Р. Н., Богданович В. И., Букатый А. С.

Слушали: защиту диссертации Ду Чунжуй на тему «Оптимизация перелётов космических аппаратов с электроракетной двигательной установкой между периодическими орбитами относительно точек либрации L1 и L2 в системе Земля-Луна», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов совета («за» – 15, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0) считать, что диссертация Ду Чунжуй «Оптимизация перелётов космических аппаратов с электроракетной двигательной установкой между периодическими орбитами относительно точек либрации L1 и L2 в системе Земля-Луна» соответствует специальности 2.5.16. Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов, отвечает критериям, установленным пп. 9-11, 13, 14 Положения о присуждении учёных степеней, представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение актуальной задачи определения оптимальных траекторий движения КА с электроракетной двигательной установкой в окололунном пространстве, имеющей существенное значение для космических исследований.

2. Присудить Ду Чунжуй учёную степень кандидата технических наук.

Председатель
диссертационного совета 24.2.379.03



Шахматов Е. В.

Учёный секретарь
диссертационного совета 24.2.379.03

Крамлих А. В.